

# Ergebnisse: Schwarzenau / Kitzingen

Silomais - Standard mit Sorten ab S240



Hauptsortiment

Aussaat: 29.04.2024

Ernte: 06.09.2024

Ernte 2024

Sorten	S	Trockenmasse			Nettoenergie-Laktation			Umsetzbare Energie			Stärke			Biogas			% Lagerpflanzen Ernte	
		GTM Ertrag dt/ha	GTM Ertrag rel.	TS Gespfl. %	NEL GJ/ha abs.	NEL GJ/ha rel.	NEL MJ/kg TM	ME GJ/ha abs.	ME GJ/ha rel.	ME MJ/kg TM	Stärke ertrag dt/ha	Stärke ertrag rel.	Stärke gehalt %	Biogas ertrag m³/ha	Biogas ertrag rel.	Biogas l/kg TM		
ES Bond	S240	252,8	101	46,6	170,0	103	6,73	281,1	102	11,13	91,5	106	36,3	17.671	100	737,7	nicht aufgetreten	
Greatful	S240	235,4	94	45,7	155,7	94	6,61	258,2	94	10,97	81,0	94	34,4	16.225	92	727,2		
LG 30258	S240	254,2	101	48,4	172,2	104	6,77	284,2	103	11,17	99,6	115	39,2	18.061	102	751,2		
LG 31245	S240	238,9	95	50,0	159,9	96	6,72	264,4	96	11,11	88,9	103	37,4	17.569	99	775,1		
P 8255	S240	242,7	97	48,9	163,7	99	6,73	270,4	98	11,13	89,6	104	36,9	17.426	99	753,8		
P 83224	S240	251,1	100	50,5	160,7	97	6,41	268,4	98	10,70	84,5	98	33,7	16.308	92	683,3		
Agrolupo	S250	253,8	101	48,3	165,5	100	6,53	275,3	100	10,86	86,4	100	34,1	17.297	98	719,4		
Already	S250	274,9	109	48,1	176,9	107	6,45	295,0	107	10,75	81,5	94	29,8	19.339	109	743,0		
Clooney	S250	236,5	94	48,8	160,6	97	6,80	264,9	96	11,22	93,5	108	39,7	18.034	102	803,6		
DKC 3438	S250	262,5	105	50,7	169,3	102	6,46	282,1	103	10,76	86,1	100	32,8	19.284	109	776,8		
ES Traveler	S250	265,1	106	49,8	176,0	106	6,67	291,5	106	11,04	93,7	108	35,4	18.938	107	748,6		
Farmbeat	S250	249,9	100	45,8	166,4	100	6,66	275,6	100	11,03	87,3	101	35,0	17.406	98	733,6		
Greystone	S250	253,7	101	45,7	164,0	99	6,46	273,2	99	10,76	78,5	91	31,0	17.396	98	720,2		
KWS Lupollino	S250	248,8	99	45,5	166,5	100	6,69	275,6	100	11,07	86,4	100	34,7	16.861	95	713,8		
LG 31256	S250	242,4	97	47,3	162,2	98	6,66	268,4	98	11,03	82,0	95	33,6	17.724	100	770,5		
Maxoleta	S250	248,3	99	47,1	170,4	103	6,84	280,5	102	11,26	97,5	113	39,1	17.607	100	747,1		
P 8317	S250	249,0	99	49,4	162,4	98	6,50	270,0	98	10,81	83,2	96	33,3	17.706	100	746,4		
SY Remco	S250	253,9	101	47,8	162,9	98	6,43	271,6	99	10,73	83,7	97	33,1	18.583	105	771,7		
Agrogant	S260	249,3	99	47,6	158,6	96	6,37	265,0	96	10,64	74,8	87	30,1	17.735	100	750,9		
DKC 4042	S260	255,7	102	46,0	174,4	105	6,83	287,4	104	11,25	104,0	120	40,7	18.798	106	774,3		
Farmpower	S260	252,6	101	42,7	172,2	104	6,85	283,7	103	11,27	96,3	111	38,3	17.865	101	743,1		
Janeen	S260	248,1	99	45,6	171,9	104	6,95	282,3	103	11,41	100,7	116	40,7	17.716	100	755,2		
KWS Berro	S260	252,0	100	44,4	165,1	100	6,55	274,2	100	10,88	83,1	96	33,0	17.110	97	712,6		
KWS Monumento	S260	256,6	102	48,5	165,0	100	6,42	275,2	100	10,71	79,2	92	30,9	19.733	112	802,3		
LG 31304	S260	255,3	102	46,3	162,2	98	6,33	271,2	99	10,59	70,7	82	27,6	17.092	97	699,0		
Ladino	S260	257,3	102	46,9	164,8	99	6,40	275,2	100	10,69	78,6	91	30,5	17.270	98	705,0		
<b>MW Hauptsortiment:</b>		<b>251,0</b>	<b>100</b>	<b>46,5 *</b>	<b>165,8</b>	<b>100</b>	<b>6,61</b>	<b>275,1</b>	<b>100</b>	<b>10,96</b>	<b>86,5</b>	<b>100</b>	<b>34,5</b>	<b>17.690</b>	<b>100</b>	<b>741,9</b>		

Die Bezugsbasis für die Berechnung der Relativzahlen ist der Sortimentsmittelwert.

Die Sorten sind geordnet nach der Reife.

\* Der Versuch wurde personell bedingt zu spät beerntet, daher die hohen TS-Gehalte.

# Ergebnisse: Schwarzenau / Kitzingen

Silomais - Standard mit Sorten ab S240



Hauptsortiment / Anhangsortiment

Aussaat: 29.04.2024

Ernte: 06.09.2024

Ernte 2024

Sorten	Trockenmasse			Nettoenergie-Laktation			Umsetzbare Energie			Stärke			Biogas			% Lagerpflanzen Ernte	
	GTM Ertrag dt/ha	GTM Ertrag rel.	TS Gespfl. %	NEL GJ/ha abs.	NEL GJ/ha rel.	NEL MJ/kg TM	ME GJ/ha abs.	ME GJ/ha rel.	ME MJ/kg TM	Stärke ertrag dt/ha	Stärke ertrag rel.	Stärke gehalt %	Biogas ertrag m³/ha	Biogas ertrag rel.	Biogas l/kg TM		
RGT Oddaxx	S260	251,7	100	45,4	161,8	98	6,43	269,9	98	10,73	78,6	91	31,3	17.433	99	732,4	nicht aufgetreten
SY Amfora	S260	239,9	96	47,1	161,2	97	6,71	266,6	97	11,10	89,9	104	37,3	17.682	100	776,7	
Smartboxx	S260	247,9	99	46,1	164,7	99	6,62	273,0	99	10,97	85,4	99	34,2	17.132	97	725,6	
SU Crumber	S270	250,4	100	45,3	167,3	101	6,66	276,9	101	11,03	93,3	108	37,1	17.750	100	744,3	
Jam	S280	246,7	98	40,7	170,6	103	6,90	280,4	102	11,34	90,8	105	36,7	17.767	100	755,8	
P 8888	S280	249,1	99	44,5	161,5	97	6,46	268,9	98	10,77	75,2	87	30,0	16.839	95	714,1	
Senator	S280	252,9	101	41,6	171,3	103	6,77	282,7	103	11,17	88,7	103	35,1	17.779	101	739,6	
Honoreen	S290	261,2	104	42,0	162,1	98	6,21	272,2	99	10,43	75,5	87	28,9	17.028	96	686,3	
Novialis/DS 1901 C	S290	246,4	98	42,0	164,6	99	6,67	272,5	99	11,04	86,4	100	34,9	16.988	96	724,9	
<b>MW Hauptsortiment:</b>		<b>251,0</b>	<b>100</b>	<b>46,5 *</b>	<b>165,8</b>	<b>100</b>	<b>6,61</b>	<b>275,1</b>	<b>100</b>	<b>10,96</b>	<b>86,5</b>	<b>100</b>	<b>34,5</b>	<b>17.690</b>	<b>100</b>	<b>741,9</b>	
KWS Johaninio	S210	241,2	96	49,8	171,0	103	7,07	279,8	102	11,57	99,0	115	40,9	17.980	102	784,8	nicht aufgetreten
Wesley	S210	240,1	96	51,2	154,7	93	6,48	257,9	94	10,78	77,7	90	32,5	17.063	96	750,1	
Farmfire	S230	235,3	94	46,4	155,4	94	6,61	257,5	94	10,96	85,3	99	36,3	16.886	95	757,7	
Farmirage	S260	246,8	98	43,5	167,0	101	6,78	275,8	100	11,18	84,6	98	34,3	17.515	99	748,3	
LID3620C	S280	254,1	101	42,8	170,7	103	6,70	282,1	103	11,08	90,7	105	35,7	17.286	98	711,4	

Die Bezugsbasis für die Berechnung der Relativzahlen ist der Sortimentsmittelwert.

Die Sorten sind geordnet nach der Reife.

\* Der Versuch wurde personell bedingt zu spät beerntet, daher die hohen TS-Gehalte.

[Erläuterungen zu den Abkürzungen](#)